

Příloha č. T1 ke Smlouvě o provádění komplexních lesnických činností a prodeji dříví
 Číselný kód části veřejné zakázky: 187322
 Název části veřejné zakázky: Dolní Kralovice
 ROK 2017 - aktualizace ke dni 1.10.2017

1-187 LS Kácov

MVO-2111 PROJEKTY TČ LS DLE ZAKÁZEK, ZPVD, CDT, REVÍRŮ A POROSTŮ 09/2017 Proj.rok:2017 LIST 1

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM, OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb
---------	-------	---------	--------	---------	---------	----	---------	-------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------	---------------	---------------	------------------	---------------	----------------

Výběrová kritéria:

("38 Číslo zakázky" = 322) a
 ("33 Typ projektu" < 3))

322-Dolní Kralovice OZŘ 2016+ Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	14		1318	780A03a	1	11		1000	3	SM	1	1,48	44,00	31548	13772			13772	
11	2	14		1318	780A03a	1	11		1000	3	JD	1		1,00	717	313			313	
11	2	14		1318	780A03a	1	13		1000	3	MD	1		3,00	1101	939			939	
11	2	14		1318	780A03a	1	17		1000	3	BK	1		2,00	424	552			552	
11	2	14		1318	780A03a	1	25		1000	3	BR	1		6,00	1392	1350			1350	
11	2	14		1318	780A03a	1	82		1000	3	OS	1		2,00	514	226			226	
				1318	780A03a	*	1					1,48	58,00	35696	17152				17152	
11	2	14		1318	780A03b	1	12		1000	3	SM	1		2,00	1434	626			626	
11	2	14		1318	780A03b	1	24		1000	3	BO	1	0,21	1,00	628	225			225	
11	2	14		1318	780A03b	1	16		1000	3	MD	1		2,00	1446	552			552	
11	2	14		1318	780A03b	1	12		1000	3	BR	1		1,00	191	313			313	
				1318	780A03b	*	1					0,21	6,00	3699	1716				1716	
11	2	14		1318	784B04	*	1	16	1000	3	SM	1		0,32	6517	1932			1932	
11	2	14		1318	784D04a	*	1	11	1000	3	SM	1		0,25	6,00	4302	1878			1878
11	2	14		1318	784E03c	1	11		1000	3	SM	1		1,01	72,00	51624	22536			22536
11	2	14		1318	784E03c	1	11		1000	3	MD	1		1,00	367	313			313	
11	2	14		1318	784E03c	1	16		1000	3	BK	1		2,00	424	552			552	
11	2	14		1318	784E03c	1	18		1000	3	OL	1		2,00	424	552			552	
				1318	784E03c	*	1					1,01	77,00	52839	23953				23953	
11	2	14		1318	785A04	*	1	14	1000	3	SM	1		0,52	41,00	29397	12833			12833
11	2	14		1318	786B03	1	11		1000	3	SM	1	2,58	97,00	69549	30361			30361	
11	2	14		1318	786B03	1	13		1000	3	MD	1		3,00	1101	939			939	
11	2	14		1318	786B03	1	21		1000	3	BK	1		4,00	928	900			900	
11	2	14		1318	786B03	1	17		1000	3	BR	1		2,00	424	552			552	
				1318	786B03	*	1					2,58	106,00	72002	32752				32752	
11	2	14		1318	786C03	1	11		1000	3	SM	1	3,65	167,00	119739	52271			52271	
11	2	14		1318	786C03	1	15		1000	3	BO	1		3,00	1428	828			828	
11	2	14		1318	786C03	1	12		1000	3	MD	1		1,00	367	313			313	
11	2	14		1318	786C03	1	21		1000	3	BK	1		6,00	1392	1350			1350	
11	2	14		1318	786C03	1	12		1000	3	BR	1		1,00	191	313			313	
				1318	786C03	*	1					3,65	178,00	123117	55075				55075	
11	2	14		1318	788B03	1	13		1000	3	SM	1	1,36	90,00	64530	28170			28170	
11	2	14		1318	788B03	1	15		1000	3	MD	1		7,00	5061	1932			1932	
11	2	14		1318	788B03	1	18		1000	3	BK	1		5,00	1060	1380			1380	
				1318	788B03	*	1					1,36	102,00	70651	31482				31482	
2	14			1318	celkem za revír a LHC								11,38	581,00	398220	178773			178773	
11	2	14			celkem								11,38	581,00	398220	178773			178773	
					Rozpis dle dřevin:															
					1-SM									526,00	378640	164379			164379	
					10-JD									1,00	717	313			313	
					20-BO									4,00	2056	1053			1053	
					30-MD									17,00	9443	4988			4988	
					50-BK									19,00	4228	4734			4734	
					64-BR									10,00	2198	2528			2528	
					83-OL									2,00	424	552			552	
					86-OS									2,00	514	226			226	
					jehl.									548,00	390856	170733			170733	
					list.									33,00	7364	8040			8040	

11	3	14		1318	784D05b	1	20		1000	3	SM		0,10	11,00	11814	2475			2475
11	3	14		1318	784D05b	1	25		1000	3	MD			1,00	983	225			225
				1318	784D05b	*	1					0,10	12,00	12797	2700				2700
11	3	14		1318	784D06a	1	33		1000	3	SM		0,34	40,00	49000	7520			7520
11	3	14		1318	784D06a	1	69		1000	3	BK			1,00	248	150			150
11	3	14		1318	784D06a	1	357		1000	3	OS			4,00	1220	400			400
				1318	784D06a	*	1					0,34	45,00	50468	8070				8070
11	3	14		1318	784E05b	1	16		1000	3	SM		0,92	84,00	78204	23184			23184
11	3	14		1318	784E05b	1	15		1000	3	BO			1,00	476	276			276
11	3	14		1318	784E05b	1	18		1000	3	MD			1,00	723	276			276
11	3	14		1318	784E05b	1	54		1000	3	BR			2,00	496	300			300
				1318	784E05b	*	1					0,92	88,00	79899	24036				24036
11	3	14		1318	785A06a	*	1	23	1000	3	SM		0,15	21,00	22554	4725			4725
11	3	14		1318	786B05	1	16		1000	3	SM		1,41	59,00	54929	16284			16284
11	3	14		1318	786B05	1	17		1000	3	JD			1,00	931	276			276
11	3	14		1318	786B05	1	36		1000	3	BK			5,00	1205	940			940
11	3	14		1318	786B05	1	52		1000	3	BR			1,00	248	150			150
				1318	786B05	*	1					1,41	66,00	57313	17650				17650
11	3	14		1318	786C05	1	28		1000	3	SM		2,91	110,00	118140	24750			24750

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re-vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VH, OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb
11	3	14	1318	786C05		1	33		1000	3	JD			7,00	8575	1316			1316
11	3	14	1318	786C05		1	82		1000	3	BK			8,00	2056	904			904
11	3	14	1318	786C05		1	45		1000	3	LP			3,00	723	564			564
			1318	786C05	*	1							2,91	128,00	129494	27534			27534
	3	14	1318	celkem za revír a LHC									5,83	360,00	352525	84715			84715
11	3-Výchovná z probírek přes 40 let								celkem				5,83	360,00	352525	84715			84715
									Rozpis dle dřevin:										
									1-SM					325,00	334641	78938			78938
									10-JD					8,00	9506	1592			1592
									20-BO					1,00	476	276			276
									30-MD					2,00	1706	501			501
									50-BK					14,00	3509	1994			1994
									64-BR					3,00	744	450			450
									80-LP					3,00	723	564			564
									86-OS					4,00	1220	400			400
									jehl.					336,00	346329	81307			81307
									list.					24,00	6196	3408			3408
11	13	14	1318	753D12	*	2	144		1000	3	SM		0,62	265,00	496080	26500			26500
11	13	14	1318	757D12		2	186		1000	3	SM			28,00	52416	2800			2800
11	13	14	1318	757D12		2	159		1000	9	SM			0,26	56,00	104832	5600		5600
			1318	757D12	*	2								0,26	84,00	157248	8400		8400
11	13	14	1318	759B09d		2	144		1000	3	BO			0,15	26,00	25610	2600		2600
11	13	14	1318	759B09d		2	201		1000	3	MD			4,00	6880	400			400
11	13	14	1318	759B09d		2	201		1000	3	BR			10,00	3050	1000			1000
			1318	759B09d	*	2								0,15	40,00	35540	4000		4000
11	13	14	1318	759B12		2	199		1000	3	SM			84,00	157248	8400			8400
11	13	14	1318	759B12		2	249		1000	3	MD			7,00	12040	700			700
11	13	14	1318	759B12		2	394		1000	3	JS			4,00	1220	400			400
			1318	759B12	*	2								95,00	170508	9500			9500
11	13	14	1318	774C11		2	137		1000	3	SM		0,78	179,00	335088	17900			17900
11	13	14	1318	774C11		2	137		1010	3	SM			17,00	18598	1700			1700
11	13	14	1318	774C11		2	144		1000	9	SM			0,18	61,00	114192	6100		6100
			1318	774C11	*	2								0,96	257,00	467878	25700		25700
11	13	14	1318	776E10b	*	2	140		1000	6	SM			0,13	22,00	41184	2200		2200
11	13	14	1318	777A11	*	2	135		1000	6	SM			135,00	252720	13500			13500
11	13	14	1318	786C12	*	2	96		1000	6	SM			45,00	83070	5085			5085
11	13	14	1318	788D13	*	2	137		1000	3	SM			61,00	114192	6100			6100
	13	14	1318	celkem za revír a LHC									2,12	1004,00	1818420	100985			100985
11	13-Obnovní pro přirozenou obnovu (MÚ)								celkem				2,12	1004,00	1818420	100985			100985
									Rozpis dle dřevin:										
									1-SM					953,00	1769620	95885			95885
									20-BO					26,00	25610	2600			2600
									30-MD					11,00	18920	1100			1100
									57-JS					4,00	1220	400			400
									64-BR					10,00	3050	1000			1000
									jehl.					990,00	1814150	99585			99585
									list.					14,00	4270	1400			1400
11	14	14	1318	753D12		2	144		3000	3	SM			219,00	433401	21900			21900
11	14	14	1318	753D12		2	144		3010	3	SM			27,00	29538	2700			2700
			1318	753D12	*	2								246,00	462939	24600			24600
11	14	14	1318	757D12		2	186		3000	3	SM		0,34	176,00	348304	17600			17600
11	14	14	1318	757D12		2	159		3000	9	SM			50,00	98950	5000			5000
			1318	757D12	*	2								0,34	226,00	447254	22600		22600
11	14	14	1318	759B09d	*	2	118		3000	3	SM			14,00	27706	1400			1400
11	14	14	1318	759B12	*	2	199		3000	3	SM		0,30	48,00	94992	4800			4800
11	14	14	1318	774C11		2	137		3000	3	SM			489,00	967731	48900			48900
11	14	14	1318	774C11		2	144		3000	9	SM			93,00	184047	9300			9300
11	14	14	1318	774C11		2	108		3000	3	BO			8,00	7880	800			800
11	14	14	1318	774C11		2	258		3000	3	MD			5,00	8600	500			500
			1318	774C11	*	2								595,00	1168258	59500			59500
11	14	14	1318	776E10b		2	140		3000	6	SM			22,00	43538	2200			2200
11	14	14	1318	776E10b		2	132		3000	6	BO			1,00	985	100			100
			1318	776E10b	*	2								23,00	44523	2300			2300
11	14	14	1318	777A11		2	135		3000	6	SM		0,45	123,00	243417	12300			12300
11	14	14	1318	777A11		2	135		3010	6	SM			15,00	16410	1500			1500
11	14	14	1318	777A11		2	174		3000	6	BO			7,00	6895	700			700
			1318	777A11	*	2								0,45	145,00	266722	14500		14500
11	14	14	1318	786A10		2	130		3000	3	SM		0,12	40,00	79160	4000			4000
11	14	14	1318	786A10		2	189		3000	3	BO			4,00	3940	400			400
11	14	14	1318	786A10		2	106		3000	3	BR			13,00	3965	1300			1300
11	14	14	1318	786A10		2	164		3000	3	OS			1,00	305	100			100
			1318	786A10	*	2							0,12	58,00	87370	5800			5800

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J P R L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM, OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb	
11	14	14		1318 786B13		2	135		3000	3	SM		0,22	112,00	221648	11200			11200	
11	14	14		1318 786B13		2	120		3000	3	BO			4,00	3940	400			400	
11	14	14		1318 786B13		2	182		3000	3	MD			3,00	5160	300			300	
				1318 786B13		+	2						0,22	119,00	230748	11900			11900	
11	14	14		1318 786C12		2	96		3000	6	SM		0,36	62,00	118978	7006			7006	
11	14	14		1318 786C12		2	96		3010	6	SM			3,00	3204	339			339	
11	14	14		1318 786C12		2	181		3000	6	BO			16,00	15760	1600			1600	
				1318 786C12		+	2						0,36	81,00	137942	8945			8945	
11	14	14		1318 788D13		2	137		3000	3	SM		0,48	159,00	314661	15900			15900	
11	14	14		1318 788D13		2	190		3000	3	BO			13,00	12805	1300			1300	
11	14	14		1318 788D13		2	248		3000	3	MD			2,00	3440	200			200	
				1318 788D13		+	2						0,48	174,00	330906	17400			17400	
	14	14		1318 celkem za revír a LHC									2,27	1729,00	3299360	173745			173745	
.....																				
11	14-Obnovní pro umělou obnovu (MÚ)											celkem	2,27	1729,00	3299360	173745			173745	
.....																				
													Rozpis dle dřevin:							
													1-SM	1652,00	3225685	166045			166045	
													20-BO	53,00	52205	5300			5300	
													30-MD	10,00	17200	1000			1000	
													64-BR	13,00	3965	1300			1300	
													86-OS	1,00	305	100			100	
													jehl.	1715,00	3295090	172345			172345	
													list.	14,00	4270	1400			1400	

322	11-smluv. dříví při pni											celkem		3674,00	5868525	538218			538218	
.....																				
													Rozpis dle dřevin:							
													1-SM	3456,00	5708586	505247			505247	
													10-JD	9,00	10223	1905			1905	
													20-BO	84,00	80347	9229			9229	
													30-MD	40,00	47269	7589			7589	
													50-BK	33,00	7737	6728			6728	
													57-JS	4,00	1220	400			400	
													64-BR	36,00	9957	5278			5278	
													80-LP	3,00	723	564			564	
													83-OL	2,00	424	552			552	
													86-OS	7,00	2039	726			726	
													jehl.	3589,00	5846425	523970			523970	
													list.	85,00	22100	14248			14248	

322	Dolní Kralovice OZŘ 2016+ Typ projektu: 1-Předaný projekt													3674,00	5868525	538218			538218	
.....																				
													Průměrné ceny za 1m3 dříví:		1597	146			146	
													Rozpis dle dřevin:							
													1-SM	3456,00	5708586	505247			505247	
													10-JD	9,00	10223	1905			1905	
													20-BO	84,00	80347	9229			9229	
													30-MD	40,00	47269	7589			7589	
													50-BK	33,00	7737	6728			6728	
													57-JS	4,00	1220	400			400	
													64-BR	36,00	9957	5278			5278	
													80-LP	3,00	723	564			564	
													83-OL	2,00	424	552			552	
													86-OS	7,00	2039	726			726	
													jehl.	3589,00	5846425	523970			523970	
													list.	85,00	22100	14248			14248	
.....																				
v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																				
11 smluv. dříví při pni															3674,00	5868525	538218			538218
.....																				

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Přm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM, OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb	
322-Dolní Kralovice OZŘ 2016+ Typ projektu: 2-Předaný-podminěný																							
11	5	14		1318	999X999				3	110		9020	9	SM		2,51	1440,00	1602720	144000			144000	
11	5	14		1318	999X999				3	110		9020	12	SM		0,50	250,00	278250	25000			25000	
11	5	14		1318	999X999				3	49		9020	12	SM		0,30	100,00	105700	18800			18800	
				1318	999X999				*	3						3,31	1790,00	1986670	187800			187800	
11	5	14		1318	999X999				4	99		9020	9	SM			31,00	35960	3503			3503	
11	5	14		1318	999X999				4	99		9020	12	SM			100,00	116000	11300			11300	
11	5	14		1318	999X999				4	69		9020	9	SM			3,00	3363	450			450	
11	5	14		1318	999X999				4	99		9020	3	SM		0,04	30,00	34800	3390			3390	
11	5	14		1318	999X999				4	69		9020	6	SM			9,00	10089	1350			1350	
11	5	14		1318	999X999				4	99		9020	6	SM			32,00	37120	3616			3616	
11	5	14		1318	999X999				4	100		9020	6	SM			31,00	34503	3100			3100	
				1318	999X999				*	4						0,04	236,00	271835	26709			26709	
	5	14		1318	celkem za revír a LHC												3,35	2026,00	2258505	214509			214509
11	5	Nahodilá - kůrovcová (PN i MN)														celkem	3,35	2026,00	2258505	214509		214509	
																							Rozpis dle dřevin:
																							1-SM
																							jehl.
																							2026,00
																							2258505
																							214509
																							214509
11	8	14		1318	999X999				*	3	69	9040	12	SM		0,20	184,00	286488	27600			27600	
11	8	14		1318	999X999				4	29		9040	9	SM			22,00	21868	4950			4950	
11	8	14		1318	999X999				4	49		9040	9	SM			1,00	1229	188			188	
11	8	14		1318	999X999				4	29		3000	9	SM			19,00	8911	4275			4275	
11	8	14		1318	999X999				4	99		3000	9	SM			6,00	11514	678			678	
11	8	14		1318	999X999				4	110		3000	9	SM			384,00	759936	38400			38400	
11	8	14		1318	999X999				4	110		1000	9	SM			184,00	344448	18400			18400	
11	8	14		1318	999X999				4	99		9040	6	SM			37,00	56980	4181			4181	
11	8	14		1318	999X999				4	95		9040	3	SM			30,00	46200	3390			3390	
11	8	14		1318	999X999				4	99		9040	9	SM			3,00	4620	339			339	
11	8	14		1318	999X999				4	101		9040	9	SM			62,00	99014	6200			6200	
11	8	14		1318	999X999				4	99		9040	12	SM			130,00	200200	14690			14690	
11	8	14		1318	999X999				4	101		9040	12	SM			1000,00	1597000	100000			100000	
11	8	14		1318	999X999				4	69		9040	9	SM			2,00	3114	300			300	
11	8	14		1318	999X999				4	69		9040	12	SM			192,00	298944	28800			28800	
11	8	14		1318	999X999				4	49		9040	12	SM			390,00	479310	73320			73320	
11	8	14		1318	999X999				4	69		9040	6	SM			3,00	4671	450			450	
11	8	14		1318	999X999				4	100		9040	6	SM			294,00	469518	29400			29400	
11	8	14		1318	999X999				4	49		9040	6	SM			44,00	54076	8272			8272	
11	8	14		1318	999X999				4	49		3000	6	SM			16,00	11120	3008			3008	
11	8	14		1318	999X999				4	29		9040	6	SM			44,00	43736	9900			9900	
11	8	14		1318	999X999				4	29		3000	6	SM			32,00	15008	7200			7200	
11	8	14		1318	999X999				4	100		3000	6	SM			145,00	286955	14500			14500	
				1318	999X999				*	4							3040,00	4818372	370841			370841	
	8	14		1318	celkem za revír a LHC												0,20	3224,00	5104860	398441			398441
11	8	Nahodilá - živelná, nenapadená kůrovci (PN i MN)														celkem	0,20	3224,00	5104860	398441		398441	
																							Rozpis dle dřevin:
																							1-SM
																							jehl.
																							3224,00
																							5104860
																							398441
																							398441
11	11	14		1318	999X999				4	101		9030	6	SM			226,00	299902	22600			22600	
11	11	14		1318	999X999				4	101		9030	9	SM			72,00	95544	7200			7200	
11	11	14		1318	999X999				4	99		9030	6	SM			25,00	28325	2825			2825	
				1318	999X999				*	4							323,00	423771	32625			32625	
	11	14		1318	celkem za revír a LHC												323,00	423771	32625			32625	
11	11	Nahodilá - lapáky (PN i MN)														celkem	323,00	423771	32625		32625		
																							Rozpis dle dřevin:
																							1-SM
																							jehl.
																							323,00
																							423771
																							32625
																							32625
11	12	14		1318	999X999				*	3	49	9010	12	SM		0,20	100,00	88500	18800			18800	
11	12	14		1318	999X999				4	49		9010	9	SM			46,00	40710	8648			8648	
11	12	14		1318	999X999				4	69		9010	9	SM			1,00	965	150			150	
11	12	14		1318	999X999				4	110		9010	9	SM			38,00	41572	3800			3800	
11	12	14		1318	999X999				4	147		9010	3	SM			3,00	3282	300			300	
11	12	14		1318	999X999				4	99		9010	9	SM			7,00	7476	791			79	

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vir	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM, OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb						
11	12-Nahodilá	- ostatní (PN i MN)														celkem 0,20	328,00	324549	47518			47518						
																Rozpis dle dřevin:												
																1-SM	328,00	324549	47518			47518						
																jehl.	328,00	324549	47518			47518						

322	11-smluv.	dříví při pni														celkem	5901,00	8111685	693093			693093						
																Rozpis dle dřevin:												
																1-SM	5901,00	8111685	693093			693093						
																jehl.	5901,00	8111685	693093			693093						

322	Dolní Kralovice	OZŘ 2016+	Typ projektu:	2-Předaný-podmíněný													5901,00	8111685	693093			693093						
																Průměrné ceny za lm3 dříví:		1375	117			117						
																Rozpis dle dřevin:												
																1-SM	5901,00	8111685	693093			693093						
																jehl.	5901,00	8111685	693093			693093						

v tom způsob výroby dříví v rámci zakázky:																												
																11 smluv. dříví při pni	5901,00	8111685	693093			693093						
.....																												

Sml zak	Zp v.	Pod výk	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VM, OM	Hodnota VM-OM	Hodnota služeb
Óhrn za LS	187	LS Kácov									{kontr.číslo}					25,35	9575,00	13980210	1231311			1231311
											Rozpis dle dřevin:											
											1-SM						9357,00	13820271	1198340			1198340
											10-JD						9,00	10223	1905			1905
											20-BO						84,00	80347	9229			9229
											30-MD						40,00	47269	7589			7589
											50-BK						33,00	7737	6728			6728
											57-JS						4,00	1220	400			400
											64-BR						36,00	9957	5278			5278
											80-LP						3,00	723	564			564
											83-OL						2,00	424	552			552
											86-OS						7,00	2039	726			726
											jehl.						9490,00	13958110	1217063			1217063
											list.						85,00	22100	14248			14248

Příloha č. T1 - Těžební projekt

výchovné zásahy do 40 let věku se stupněm naléhavosti 1 - neodkladně naléhavé

1-187 LS Kácov

MVO-2111 PROJEKTY TČ LS DLE ZAKÁZEK, ZPVD, CDT, REVÍRŮ A POROSTŮ 09/2017 Proj. rok: 2017 LIST

1

Sml. zak.	Zp. v.	Pod. výk.	Re- vír	Kód LHC	J	P	R	L	DT	Prm hmt	Přibliž. tech vzd	Cen. kód	Mě sc	Dř. zkr	Nal	Plocha ha	Množství m3	Hodnota dříví	Hodnota těžby	Hodnota P-VH, OM	Hodnota VH-OM	Hodnota služeb
-----------	--------	-----------	---------	---------	---	---	---	---	----	---------	-------------------	----------	-------	---------	-----	-----------	-------------	---------------	---------------	------------------	---------------	----------------

("38 Číslo zakázky" = 322) a

("33 Typ projektu" < 3) a

("52 Podvýkon prvotní" = 2)

322-Dolní Kralovice OZŘ 2016+ Typ projektu: 1-Předaný projekt

11	2	14	1318	780A03a	1	11						1000	3	SM	1	1,48	44,00	31548	13772			13772	
11	2	14	1318	780A03a	1	11						1000	3	JD	1		1,00	717	313			313	
11	2	14	1318	780A03a	1	13						1000	3	MD	1		3,00	1101	939			939	
11	2	14	1318	780A03a	1	17						1000	3	BK	1		2,00	424	552			552	
11	2	14	1318	780A03a	1	25						1000	3	BR	1		6,00	1392	1350			1350	
11	2	14	1318	780A03a	1	82						1000	3	OS	1		2,00	514	226			226	
			1318	780A03a	*	1										1,48	58,00	35696	17152			17152	
11	2	14	1318	780A03b	1	12						1000	3	SM	1		2,00	1434	626			626	
11	2	14	1318	780A03b	1	24						1000	3	BO	1	0,21	1,00	628	225			225	
11	2	14	1318	780A03b	1	16						1000	3	MD	1		2,00	1446	552			552	
11	2	14	1318	780A03b	1	12						1000	3	BR	1		1,00	191	313			313	
			1318	780A03b	*	1										0,21	6,00	3699	1716			1716	
11	2	14	1318	784B04	*	1	16					1000	3	SM	1	0,32	7,00	6517	1932			1932	
11	2	14	1318	784D04a	*	1	11					1000	3	SM	1	0,25	6,00	4302	1878			1878	
11	2	14	1318	784E03c	1	11						1000	3	SM	1	1,01	72,00	51624	22536			22536	
11	2	14	1318	784E03c	1	11						1000	3	MD	1		1,00	367	313			313	
11	2	14	1318	784E03c	1	16						1000	3	BK	1		2,00	424	552			552	
11	2	14	1318	784E03c	1	18						1000	3	OL	1		2,00	424	552			552	
			1318	784E03c	*	1										1,01	77,00	52839	23953			23953	
11	2	14	1318	785A04	*	1	14					1000	3	SM	1	0,52	41,00	29397	12833			12833	
11	2	14	1318	786B03	1	11						1000	3	SM	1	2,58	97,00	69549	30361			30361	
11	2	14	1318	786B03	1	13						1000	3	MD	1		3,00	1101	939			939	
11	2	14	1318	786B03	1	21						1000	3	BK	1		4,00	928	900			900	
11	2	14	1318	786B03	1	17						1000	3	BR	1		2,00	424	552			552	
			1318	786B03	*	1										2,58	106,00	72002	32752			32752	
11	2	14	1318	786C03	1	11						1000	3	SM	1	3,65	167,00	119739	52271			52271	
11	2	14	1318	786C03	1	15						1000	3	BO	1		3,00	1428	828			828	
11	2	14	1318	786C03	1	12						1000	3	MD	1		1,00	367	313			313	
11	2	14	1318	786C03	1	21						1000	3	BK	1		6,00	1392	1350			1350	
11	2	14	1318	786C03	1	12						1000	3	BR	1		1,00	191	313			313	
			1318	786C03	*	1										3,65	178,00	123117	55075			55075	
11	2	14	1318	788B03	1	13						1000	3	SM	1	1,36	90,00	64530	28170			28170	
11	2	14	1318	788B03	1	15						1000	3	MD	1		7,00	5061	1932			1932	
11	2	14	1318	788B03	1	18						1000	3	BK	1		5,00	1060	1380			1380	
			1318	788B03	*	1										1,36	102,00	70651	31482			31482	
2	14		1318	celkem za revír a LHC												11,38	581,00	398220	178773			178773	
11	2			Výchovná z probírek do 40 let												celkem	11,38	581,00	398220	178773			178773
																Rozpis dle dřevin:							
																1-SM	526,00	378640	164379				164379
																10-JD	1,00	717	313				313
																20-BO	4,00	2056	1053				1053
																30-MD	17,00	9443	4988				4988
																50-BK	19,00	4228	4734				4734
																64-BR	10,00	2198	2528				2528
																83-OL	2,00	424	552				552
																86-OS	2,00	514	226				226
																jehl.	548,00	390856	170733				170733
																list.	33,00	7364	8040				8040
322	11			smluv. dříví při pni												celkem	581,00	398220	178773				178773
																Rozpis dle dřevin:							
																1-SM	526,00	378640	164379				164379
																10-JD	1,00	717	313				313
																20-BO	4,00	2056	1053				1053
																30-MD	17,00	9443	4988				4988
																50-BK	19,00	4228	4734				4734
																64-BR	10,00	2198	2528				2528
																83-OL	2,00	424	552				552
																86-OS	2,00	514	226				226
																jehl.	548,00	390856	170733				170733
																list.	33,00	7364	8040				8040
322				Dolní Kralovice OZŘ 2016+ Typ projektu: 1-Předaný projekt													581,00	398220	178773				178773
																Průměrné ceny za 1m3 dříví:		685	308				308
																Rozpis dle dřevin:							

